

2/7

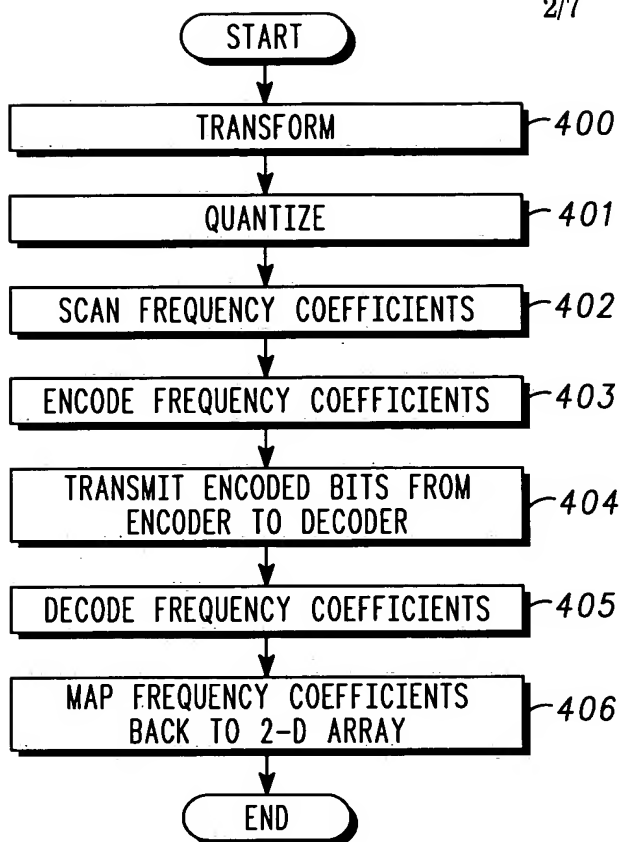


FIG. 4

N					N				
M	0	1	5	6	M	0	2	8	12
	2	4	7	12		1	5	9	13
	3	8	11	13		3	6	10	14
	9	10	14	15		4	7	11	15

FIG. 5

N				
M	0	1	5	6
	2	4	7	12
	3	8	11	13
	9	10	14	15
	0	1	5	6
	2	4	7	12
	3	8	11	13
	9	10	14	15

FIG. 6

N								
700 M	0	1	5	6	0	1	5	6
	2	4	7	12	2	4	7	12
	3	8	11	13	3	8	11	13
	9	10	14	15	9	10	14	15

701

FIG. 7

3/7

				N							
800	0	1	5	6	0	1	5	6	801		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			
802	0	1	5	6	0	1	5	6	803		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			

FIG. 8

				N							
810	0	1	5	6	0	1	5	6	811		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			
812	0	1	5	6	0	1	5	6	813		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			
814	0	1	5	6	0	1	5	6	815		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			
816	0	1	5	6	0	1	5	6	817		
	2	4	7	12	2	4	7	12			
	3	8	11	13	3	8	11	13			
	9	10	14	15	9	10	14	15			

FIG. 9

4/7

	821				N				824				
820	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	825
	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	
M	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	827
822	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	
	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
	823				826								

FIG. 10

	833				831				N				836				834
830	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	835
	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	
	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	
832	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	837
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	
	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
M	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	843
838	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	842
839	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	0	1	5	6	
840	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	2	4	7	12	845
	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	3	8	11	13	
	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	9	10	14	15	
	841				844												

5/7

	N				
	0	2	8	12	
	1	5	9	13	
	3	6	10	14	900
	4	7	11	15	
M	0	2	8	12	
	1	5	9	13	
	3	6	10	14	901
	4	7	11	15	

FIG. 12

	N								
	0	2	8	12	0	2	8	12	
	1	5	9	13	1	5	9	13	
M	3	6	10	14	3	6	10	14	111
	4	7	11	15	4	7	11	15	
	110								

FIG. 13

	N								
120	0	2	8	12	0	2	8	12	121
	1	5	9	13	1	5	9	13	
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	
M	0	2	8	12	0	2	8	12	123
	1	5	9	13	1	5	9	13	
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	

FIG. 14

┌

N 6/7

150	0	2	8	12	0	2	8	12	151
	1	5	9	13	1	5	9	13	
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	
152	0	2	8	12	0	2	8	12	153
	1	5	9	13	1	5	9	13	
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	
M	0	2	8	12	0	2	8	12	
154	1	5	9	13	1	5	9	13	155
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	
156	0	2	8	12	0	2	8	12	157
	1	5	9	13	1	5	9	13	
	3	6	10	14	3	6	10	14	
	4	7	11	15	4	7	11	15	

FIG. 15

FIG. 16

					161					N					164				
160	0	2	8	12	0	2	8	12	0	2	8	12	0	2	8	12			165
	1	5	9	13	1	5	9	13	1	5	9	13	1	5	9	13			
	3	6	10	14	3	6	10	14	3	6	10	14	3	6	10	14			
M	4	7	11	15	4	7	11	15	4	7	11	15	4	7	11	15			
162	0	2	8	12	0	2	8	12	0	2	8	12	0	2	8	12			167
	1	5	9	13	1	5	9	13	1	5	9	13	1	5	9	13			
	3	6	10	14	3	6	10	14	3	6	10	14	3	6	10	14			
	4	7	11	15	4	7	11	15	4	7	11	15	4	7	11	15			
					163											166			

└

FIG. 17